Бензиновий генератор **XO GAS-05** — це справжня мобільна електростанція.

**Об’єм паливного бака 6л.** Генератор забезпечить тривалу роботу ваших пристроїв, освітлення в приміщенні, професійної або побутової техніки, тощо.

Наявний **індикатор рівня палива** допоможе відслідковувати час роботи генератора та забезпечувати його своєчасну дозаправку.

**Кришка паливного бака на закрутці.** Запобігає випадковому відкриттю та витіку бензину під час роботи.

Проста та зрозуміла **панель керування:**

* Зелений індикатор роботи генератора
* Жовтий індикатор низького рівня оливи
* Червоний індикатор несправності
* Кнопка захисту від перевантаження роз’єму постійного струму (DC)
* Кнопка захисту від перевантаження роз’єму змінного струму (розетка, AC)
* Два USB порти: 5В2.1А та 5В1А
* Один порт DC: 12В, 8.3А
* Одна розетка AC: 230В.

**Режим енергозбереження.** Перемикання GAS-05 з повної максимальної потужності на заощадливу роботу здійснюється за допомогою натискання кнопки ECO. Це дозволить зменшити споживання палива генератором, таким чином продовжити час його роботи.

Легке обслуговування:

* **Заміна оливи.** Перевірка рівня оливи здійснюється за допомогою щупа. Також наявна система сигналізації низького рівня оливи нагадає про її поповнення в резервуарі.
* **Заміна повітряного фільтра.** Фільтр забезпечує довговічну роботу карбюратора та двигуна, унеможливлює потрапляння бруду та пилу всередину. Доступ здійснюється через ревізійну кришку на двох гвинтах, що легко знімається.

**Увага!** Вихлопні гази двигуна містять окис вуглецю, тому суворо заборонено використовувати генератор у закритих приміщеннях та у приміщеннях з понаднормовою високою температурою.

**Важливо!** Перед експлуатацією генератора слід уважно прочитати інструкцію. В іншому випадку неправильне використання пристрою може призвести до скорочення терміну роботи генератора, його пошкодження, нести загрозу життю та здоров’ю людей та тварин.

**Технічні характеристики двигуна:**

* Тип: чотирьохтактний, верхньоклапанний
* Кількість циліндрів: одноциліндровий
* Тип охолодження: примусове повітряне
* Об’єм двигуна ($см^{3}$): 121,6
* Діаметр\*Хід (мм): 60\*43,0
* Ступінь стиснення: 9,5:1
* Система запалювання: повний транзистор
* Запуск системи: початок віддачі
* Тип палива: бензин без свинцю
* Тип оливи: SE 10W -30

**Технічні характеристики генератора:**

* Частота: **50-60 Гц.**
* Номінальна швидкість: **4800 об/хв**
* Вихід постійного струму: **12В, 8.3А**
* Об’єм паливного бака: **6.0л**
* Ємність резервуару для оливи: **0.4л**
* Номінальний діапазон напруги: **120-240 В**
* Час безперервної роботи: **4 год (номінальна потужність)**
* Номінальна потужність: **2.5 кВт.**
* Макс. потужність: **2.8 кВт.**
* Робоча температура довкілля: **від -5 до +40 °C**
* Шум, LPA\*: **70 дБа/7м**
* Вага нетто: **20.5 кг**

\*Рівень звукового тиску (LPA) вимірюється на відстані 7 м від пристрою. Перевірка відбувається в 4 напрямках від холостого ходу до повного навантаження. Значення шуму різне у різних середовищах.